

公衆衛生学プログラム Program of Public Health

※「配当年次」欄の数字は、履修可能になる年次を示す。「1」と記載されている場合は1年次以降に履修可能となることを指し、2年次も履修可能。

The number in the "Eligible class Year" column indicates the year in which the course becomes available. If a course is listed as "1", it means that the course can be taken in the first year and can be taken in the second year.

科目区分／授業科目名 Course Category / Course Title	授業担当教員 Course Instructor	配当年次 Eligible class Year	開設 単位 Credits	履修年次 Year of Study				講義コード Lecture Code		修了要件 単位数 Required Credits for Completion
				1年次 1st Year		2年次 2nd Year		前期 Spring Semester	後期 Fall Semester	
				前期 Spring	後期 Fall	前期 Spring	後期 Fall	後期 Fall Semester		
必修科目 Compulsory Subject										
研究科共通科目 Common Course										
生命・医療倫理学A Medical Ethics A	檜井 孝夫 HINOI Takao	1	1	1				TB051101	3単位 3 credits	
多職種連携A Multidisciplinary Cooperation A	志馬 伸朗 SHIME Nobuaki	1	1	1				TB055101		
医学統計パッケージ演習 Exercises and Seminar on Medical Statistics Using Statistical Software	秋田 智之 AKITA Tomoyuki	1	1		1			TB056103		
専攻共通科目 Common Course of Division										
予防医学・健康指導特論A Advanced Lecture on Preventive Medicine for Evidence-based Health Guidance A	福間 真悟 FUKUMA Shingo	1	1	1				TB060101	2単位 2 credits	
予防医学・健康指導特論B Advanced Lecture on Preventive Medicine for Evidence-based Health Guidance B	福間 真悟 FUKUMA Shingo	1	1		1			TB060203		
プログラム専門科目 Course of Program										
疫学基礎論 Basic Epidemiology and Practice	福間 真悟 FUKUMA Shingo	1	2	2				TB011101	12単位 12 credits	
臨床研究方法論 Basic and Advanced Training on Methodology for Clinical Research	福間 真悟 FUKUMA Shingo	1	2		2			TB011203		
生物統計学・臨床統計学基礎論 Basic Biostatistics and Basic Clinical Statistics	秋田 智之 AKITA Tomoyuki	1	1	1				TB001701		
臨床法医学概論 Lecture on Clinical Forensic Medicine	奈女良 昭 NAMERA Akira	1	2	2				TB011301		
総合医療実践学特論 Lecture on Practice of General Medicine	伊藤 公訓 ITO Masanori	1	2		2			TB011403		
環境保健学概論 Environmental Health	久保 達彦 KUBO Tatsuhiko	1	1	1				TB011501		
医療政策・国際保健概論 Seminar on Health Policy & Global Health	久保 達彦 KUBO Tatsuhiko	1	1	1				TB001501		
国際感染症概論 Seminar on Global Infectious Diseases	大毛 宏喜 OUGE Hiroki	1	1	1				TB011601		

科目区分／授業科目名 Course Category／Course Title	授業担当教員 Course Instructor	配当年次 Eligible class Year	開設 単位 Credits	履修年次 Year of Study				講義コード Lecture Code		修了要件 単位数 Required Credits for Completion
				1年次 1st Year		2年次 2nd Year		前期 Spring Semester	後期 Fall Semester	
				前期 Spring	後期 Fall	前期 Spring	後期 Fall			
選択必修科目 Elective Compulsory Subject										
大学院共通科目 Common Graduate Courses										
持続可能な発展科目 Sustainable Development Courses										
持続可能な発展科目 Sustainable Development Course				開講科目，開講期，開講キャンパス，講義コード等の詳細は， 以下サイトより確認すること。 https://momiji.hiroshima-u.ac.jp/momiji-top/learning/cginfo.html You must check the following site. https://momiji.hiroshima-u.ac.jp/momiji-top/en/learning/cginfo_e.html					1単位 以上 1 credit or more	
キャリア開発・データリテラシー科目 Career Development and Data Literacy Courses										
キャリア開発・データリテラシー科目 Career Development and Data Literacy Courses				開講科目，開講期，開講キャンパス，講義コード等の詳細は， 以下サイトより確認すること。 https://momiji.hiroshima-u.ac.jp/momiji-top/learning/cginfo.html You must check the following site. https://momiji.hiroshima-u.ac.jp/momiji-top/en/learning/cginfo_e.html					1単位 以上 1 credit or more	
選択必修科目 Elective Compulsory Subject										
研究科共通科目 Common Course										
研究方法論A Methods in Biomedical Sciences A	藤原 祐一郎 FUJIWARA Yuichiro	1	1	1				TB052101	1単位 以上 1 credit or more	
バイオデザイン概論A I Lecture on Biodesign A I	花之内 健仁 HANANOUCI Takehito	1	1	1				8G000101	1単位 以上 1 credit or more	
バイオデザイン概論A II Lecture on Biodesign A II	花之内 健仁 HANANOUCI Takehito	1	1		1			8G000203	1単位 以上 1 credit or more	
トランスレーショナルリサーチ概論A Lecture on Translational Research A	杉山 大介 SUGIYAMA Daisuke	1	1	1				8G000801	1単位 以上 1 credit or more	
専攻共通科目 Common Course of Division										
栄養学 Dietetics	二川 浩樹 NIKAWA Hiroki	1	1		1			TB058103	履修推奨 Recommended Courses	
Health Communication and Health Promotion	ラフマン，森山 RAHMAN, MORIYAMA	1	1		1			TB070403		
Research Methodology in Health Science	森山，ラフマン MORIYAMA, RAHMAN	1	1	1				TB070101		

プログラム専門科目 Course of Program

専門科目 Specialized Subject

公衆衛生学特別研究（疫学） Research on Public Health (Epidemiology)	福間 真悟 FUKUMA Shingo	1・2	6		2	2	2	TB010101 TB010103	6単位 以上 6 credits or more
公衆衛生学特別研究（生物統計学） Research on Public Health (Biostatistics)	福間 真悟 FUKUMA Shingo	1・2	6		2	2	2	TB010201 TB010203	
公衆衛生学特別研究（社会科学・行動科学） Research on Public Health (Social and Behavioral Sciences)	(未定) TBD	1・2	6		2	2	2	TB010301 TB010303	
公衆衛生学特別研究（保健行政・医療管理学） Research on Public Health (Health Service Administration)	伊藤 公訓 ITO Masanori	1・2	6		2	2	2	TB010401 TB010403	
公衆衛生学特別研究（国際保健・環境保健学） Research on Public Health (Environmental Health Sciences)	久保 達彦 KUBO Tatsuhiko	1・2	6		2	2	2	TB010501 TB010503	

選択科目 Elective Subject

疫学調査分析演習 Exercise and Seminar on Epidemiological Research and It's Analysis	福間 真悟 FUKUMA Shingo	2	2			2		TB011701	4単位 以上 4 credits or more
臨床医歯学総論 General Clinical Medicine and Dentistry	大段 秀樹 OHDAN Hideki	1	2		2			TB001603	
人体の構造 Human Anatomy	池上 浩司 IKEGAMI Koji	1	2	2				TB001001	
人体の機能 Physiology and Biological Chemistry	藤原 祐一郎 FUJIWARA Yuichiro	1	2	2				TB001101	
病因病態学 Pathologic Basis of Disease	三井 伸二 MII Shinji	1	2		2			TB001203	
生体防御学 Seminar on Host Defense	小松澤 均 KOMATSUZAWA Hitoshi	1	1		1			TB001303	
総合薬理学 General Phrmacology	吾郷 由希夫 AGO Yukio	1	1		1			TB001403	
分子生物学と放射線防護 Molecular Biology and Radiological Science	保田 浩志 YASUDA Hiroshi	1	2	2				TB001801	
組織学実習 Practice of Histology	(未定) TBD	1	1	1				TB002401	

○修了要件 Completion Requirements

以下のとおり、30単位以上を修得すること。 Students should acquire 30 or more credits as follows.

①大学院共通科目 Common Graduate Courses

2単位以上(「持続可能な発展科目」及び「キャリア開発・データリテラシー科目」から、それぞれ1単位以上を履修)を修得すること。

Acquire each one credit or more from “Sustainable Development Courses” and “Career Development and Data Literacy Courses.”

②研究科共通科目 Common Courses

4単位以上(生命・医療倫理学A, 多職種連携A及び医学統計パッケージ演習を必修)を修得すること。

Acquire four or more credits. “Medical Ethics A,” “Multidisciplinary Cooperation A” and “Exercises and Seminar on Medical Statistics using Statistical Software” must be included.

③専攻共通科目 Common Courses of Division

2単位以上(予防医学・健康指導特論A及び予防医学・健康指導特論Bを必修)を修得すること。

Acquire two credits or more. “Advanced Lecture on Preventive Medicine for Evidence-based Health Guidance A” and “Advanced Lecture on Preventive Medicine for Evidence-based Health Guidance B” must be included.

④プログラム専門科目 Courses of Program

22単位以上を修得すること。 Acquire 22 credits in total or more.

(1) 必修科目 Compulsory Subject

8科目12単位を修得すること。 Acquire 12 credits from eight subjects.

(2) 専門科目 Specialized Subject

主指導教員の指定する6単位以上を修得すること。 Acquire six or more credits from subjects designated by your chief academic supervisor.

(3) 選択科目 Elective Subject

4単位以上を修得すること。 Acquire four or more credits.

※非医療系学部出身者は「臨床医歯学総論」の履修を推奨する。

Students who have not studied in the medical field recommended register “General Clinical Medicine and Dentistry.”